

⑪ 公開実用新案公報 (U)

昭58—89511

⑫ Int. Cl.^a
E 04 C 1/12
1/40識別記号
厅内整理番号
8006-2E
8006-2E

⑬ 公開 昭和58年(1983)6月17日

審査請求 未請求

(全 2 頁)

⑭ 化粧コンクリートブロック

東京都練馬区石神井台3-20-23

⑮ 実 願 昭56-97168
 ⑯ 出 願 昭56(1981)6月29日
 ⑰ 考案者 神野千年
 　　茅ヶ崎市浜見平14-4-208
 ⑰ 考案者 渡谷英雄
 　　川崎市多摩区生田2829-98
 ⑰ 考案者 河合和雄

⑮ 出願人 積水化成品工業株式会社
 　　奈良市南京終町1丁目25番地
 ⑯ 出願人 日本プレ斯顿株式会社
 　　茅ヶ崎市平和町12-21
 ⑰ 出願人 関東器工株式会社
 　　川崎市多摩区中野島503番地
 ⑰ 代理人 弁理士 亀井弘勝

⑮ 実用新案登録請求の範囲

- 合成樹脂発泡体からなる型枠内にコンクリートを流し込んで製造される化粧ブロックの裏面に、該化粧ブロックの外形に沿つた形状の空洞コンクリートブロック或は充実コンクリートブロックが連結固定されてなり、上記化粧ブロック外形が千鳥状に組積みできる組付けパターンをなしていると共に、化粧ブロック表面には型枠の発泡粒子の粒塊模様を転写して形成されたシボ状模様を有してなることを特徴とする化粧コンクリートブロック。
- 化粧ブロックの表側の外形縁部全周に、目地部となる段部が形成されてなる上記実用新案登録請求の範囲第1項記載の化粧コンクリートブロック。
- コンクリートとしてガラス或はナイロン等の繊維で補強されてなるものを用いる上記実用新

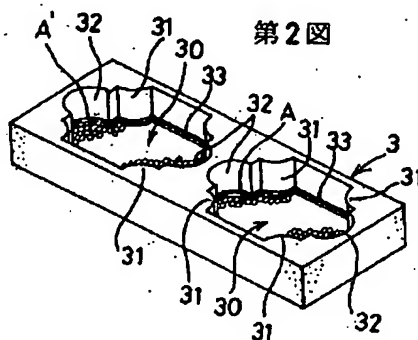
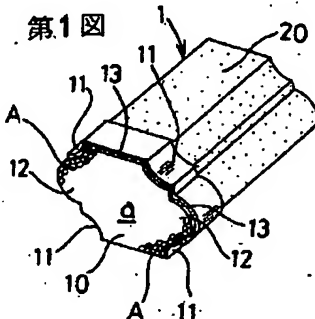
案登録請求の範囲第1項記載の化粧コンクリートブロック。

4. コンクリートとして着色コンクリートを用いる上記実用新案登録請求の範囲第1項記載の化粧コンクリートブロック。

図面の簡単な説明

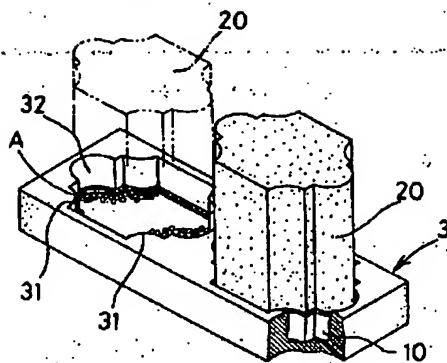
図はこの考案の実施態様を例示するものであり、第1図は斜視図、第2図は型枠の斜視図、第3図は製造時を示す一部欠載斜視図、第4図は組積み時の斜視図、第5図～第8図は変更例を示す斜視図である。

1……化粧コンクリートブロック、10……化粧ブロック、11……切欠き、12……凸部、13……段部、20……コンクリートブロック、3……型枠、30……型面、A……シボ状模様、A'……粒塊模様。

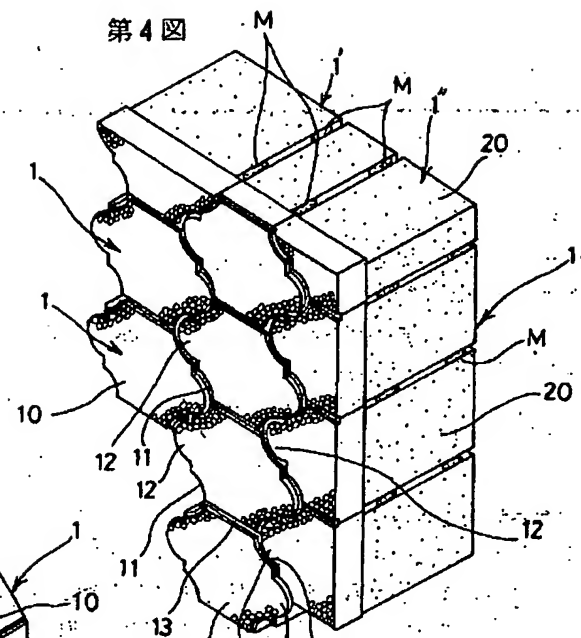


BEST AVAILABLE COPY

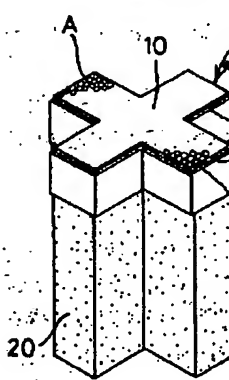
第3図



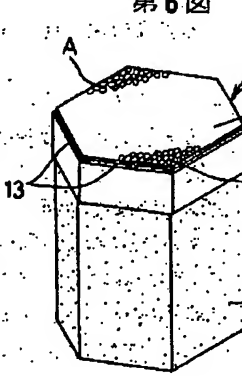
第4図



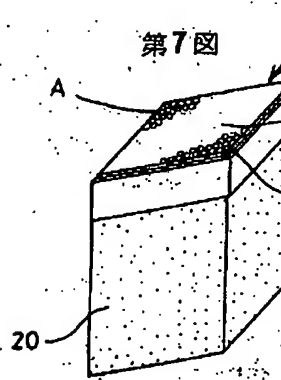
第5図



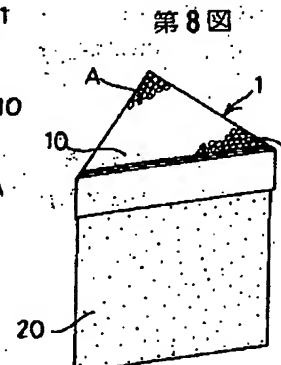
第6図



第7図



第8図



PARTIAL TRANSLATION

Japanese Utility Model Publication No. JP89511/1983

TITLE OF THE INVENTION

5 DECORATED CONCRETE BLOCK

CLAIMS

1. A decorated concrete block, characterized by being made of concrete charged into a mold form composed of a synthetic resin foamed body, including a hollow concrete block or a solid concrete block the outside shape of which is in conformity with the outside shape of the decorated block and which is coupled with and fixed to the rear surface thereof, having an outside shape formed in a building pattern for permitting the decorated block to be built zigzag, and having a grain pattern, which is formed by transferring the grain pattern of the foamed grains of the mold form, onto the front surface thereof.
2. A decorated concrete block according to claim 1, wherein a stepped portion acting as a joint is formed on the entire outer peripheral edge of the front side of the decorated block.
3. A decorated concrete block according to claim 1, wherein concrete reinforced with fibers such as glass fibers, nylon fibers, and the like is used as the concrete.